Index of Claims

Α	pp	lica	tion	/Con	trol	No.

540

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/632,513 Examiner SCHLOSSER ET AL.
Art Unit

Stephen M. Hepperle

3753

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled							
•	Postricted							

Ν	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	<u> </u>				ate	<u> </u>			_
Final	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	\$24£	50/8							
	1		7							
	2		7							
	3		7							
	4		\							
	5		7							
	6		V							
	7_		✓							
	8		~				_	Щ		
	9	_	V				_		_	_
	10	_				_				_
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22		~	_	-	·	-			
	12	<u> </u>	~	<u> </u>		\vdash	_			-1
	13	<u> </u>	\vdash		\dashv	\dashv	_		\vdash	\dashv
	14	<u> </u>	V	-	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash
-	15	\vdash	-	-		\vdash			-	\dashv
\vdash	17	\vdash	0 0	\vdash	Н	-		-	\vdash	\dashv
	10	├	-						-	Н
	10		6			_			-	\dashv
	20	-		-	_	_	_	-	_	\dashv
	21	H	7	-			_		_	\dashv
-	22	┢	Ň	-	-			_	_	
	23	\vdash	722	\vdash	_					
\vdash	24	1	N	\vdash						
	23 24 25	 	N	Т						
	26		フ							
	26 27 28	Π	V	Г						
	28		O							
	29		0							
	30									
	31	_		_			_			
<u> </u>	32 33	<u>_</u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>			Щ
ļ	33	↓	<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	34 35	1	<u> </u>	 	L-	_	_	<u> </u>		Ш
	35	\vdash		├—		\vdash		<u> </u>	 -	$\vdash\vdash$
<u> </u>	35	⊢	-	├—	H	Н	H	-	 	-
-	37 38	\vdash	-	 	<u> </u>	H	-	-	\vdash	Н
	39	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	_	\vdash	-	Н
\vdash	40	\vdash	├-	├─	\vdash		-		\vdash	Н
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		┢	Н
-	42	一	\vdash	† ·	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash
	43	\vdash	 	H	-	\vdash	\vdash			H
-	44	†	H	Ι-	\vdash	 	\vdash	Г	1	H
	45	T	T	Ι	 		Г	\vdash	1	
	46	T	\vdash	\vdash			Г		T	М
	47	T	<u> </u>	Π					Г	П
	48	Г	Г	Г					Γ.	
	49	Т	Г	T				П	Γ	
	50	1	1	I	1	Т		1	1	1

Cla	Claim					Date	•	, ,							
Final	Original														
	51														
	51 52			_											
	53	\neg													
	54														
	54 55	\neg		-											
	56	\vdash	_	_											
}	57	\vdash	\neg	_				\vdash	_						
	58					_									
	59					_									
	60	\dashv	\neg	_											
-	61	\vdash		_											
-	62	\vdash	\neg	_											
-	63	\neg	_		-					_					
—	64	Н	\neg	_		-									
	65		-		-	-									
 	66		-	_	Н		-	-	-	_					
-	67	H		_	_	-		-	_						
-	68	\vdash	-	-		\vdash	-			_					
-	69	Н	_	_	-	_		\vdash		<u> </u>					
-	70	-			_		H			_					
	71	H			H	_		_	_	-					
	72	_			\vdash	_	_								
<u> </u>	72	\vdash	_		\vdash		_	_		_					
<u> </u>	73 74	_		_	\vdash	_	_	_	\vdash						
<u> </u>	75				-			_							
<u> </u>	75	Н		_					_						
<u> </u>	76 77				-			-		_					
<u> </u>	70	Н		_	\vdash	\vdash		_		_					
	78	\vdash		_	\vdash	\vdash	_	_							
	79	_		_	H	H		-	_	_					
	80	-			\vdash	H	_	-	_	-					
	81	-	_	<u> </u>	\vdash			\vdash	<u> </u>	 					
<u> </u>	82	\vdash	_	<u>. </u>	_	ļ.	\vdash	\vdash	\vdash	├-					
<u> </u>	83	\vdash				-	\vdash	-		 					
-	84	\vdash		<u> </u>		-	Н	⊢		-					
<u> </u>	85	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-	\vdash	-		-					
-	86	H	_	-		-	\vdash		-	 					
<u> </u>	87	H		-	-	-	\vdash	-		├—					
-	88	\vdash				-				 					
-	89	-		\vdash	-	\vdash	-	-		 					
-	90 91			-		\vdash	-	 -	 	-					
		-	-	├-	H	\vdash	-	-	 	⊢					
-	92		Ь—	\vdash	\vdash		⊢		-	\vdash					
	93		_	-	-	-	 	-		\vdash					
-	94	├	<u> </u>	\vdash	 -		\vdash	-	\vdash	\vdash					
	95	├	<u> </u>	-	├-	├	⊢	-	\vdash	-					
	96	-	<u> </u>	_	<u> </u>	├	 	-		⊢					
	97	├	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash					
-	98	\vdash	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	⊢	-					
	99	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>					

Claim		Date								
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101									
	101 102									
	103 104 105									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									П
	109									П
	110									
	111									П
	112									
	113									
	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116					Г				
	115									
	116									
	117									
	118	Г				Г				
	119	Г				Г				
	120	Г	_							
	121	Г								
	122	\vdash	\vdash							
	123		\vdash							
	124	Т	_	ļ —		_				
	125		\vdash			1				
	126									
	127	Г								
	128	\vdash	Γ			Τ				П
	129		\vdash			Г				
	130		Г			Г				П
	131	Т	Г							П
	132					Г				П
	133				Т	Г	Т	一		П
<u> </u>	134							Г	Π	П
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134		Т	Г				Г	Γ	П
	136		Г	Γ				Γ		П
	136 137 138 139 140			Г	Г	Π	Г	\vdash	Г	П
 	138		Г	Г	ı			Γ	Γ	П
	139			Π		Г	Γ	Γ		П
	140	П	Г	Π				Г	Γ	
	141	П							Γ	П
	142					T -	Г		Г	П
	143	П				T -	Ι	1	Π	П
	144		Г	T			1	1		П
	145	1	\vdash	<u> </u>		1	\vdash	\vdash		\Box
<u> </u>	146	T		1		T	\vdash	T	1	П
	147		T		T	Т	Π	T		\sqcap
	148	\vdash	1	1	1	1	-	\vdash	T	Н
<u> </u>	149		1	t	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	T	Н
	150	t	1	╁	 	\vdash	t^{-}	\vdash	1	Н
	1 100				L	١	١	1_	_	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ